



Productkenmerken

- binnendraad
- vrij van dode ruimtes
- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- Deelbaar in twee XS-monoblokken
- voor inbouw van een koud- en warmwatermeetcapsule
- Kleine montageafmeting dankzij hartafstand van 65 mm
- inbouwdiepte variabel binnen de inbouwmaten van de watermeter
- Incl. bevestigingshoek voor variabele montage
- Lekdetectie voor bovendeel en watermeteropname
- Met universele multi-watermeterbehuizing G 2 coaxiaal
- onderhoudsvrije EPDM-spindelafdichting
- bestaand uit twee afsluiters voor montage achter de wand en twee watermeterbehuizingen met afdek- en overloopkap
- uit twee uit-één-stuk gegoten watermeterleidingen

Normen en certificaten

- Volgens Duits federaal milieuagentschap KTW BWGL
- Volgens Duits federaal milieuagentschap BWGL metalen
- geluidsarm volgens NEN/NBN EN ISO 3822 klasse 1
- Voldoet aan de eisen van GEG (2024)
- Materiaalklasse van de isolatie B1 volgens DIN 4102
- CE-markering

Technische gegevens

- steekmaat 65 mm
- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 70 °C
- kortdurende piektemperatuur 95 °C

Bestelnr.	DN	A1	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	kvs (m³/h)	Gewicht (kg)
8630702000	20	Rp 3/4	136	73	170	151	65	44	220	110	3	2,42

Accessoires

- Bevestigingsset Enkel, figuur 595 03
- Bevestigingsset Dubbel, figuur 595 04
- Bevestigingsset Enkel, overheidsuitvoering, figuur 595 06
- Bevestigingsset Dubbel, overheidsuitvoering, figuur 595 07
- Bevestigingsset, figuur 863 15 001
- Verlengingsset, figuur 599 50 001
- Blindstop, figuur 865 00 001
- Inbouwkast, figuur 863 10 001
- Afdekplaat met magneet, figuur 863 11 001